



En este componente se consolida el material de estudio para que el aprendiz pueda identificar lo referente a la caracterización del suelo según parámetros técnicos. Teniendo en cuenta los componentes que forman el suelo, desde su material originario pasando por el clima y el tiempo de formación. De igual manera los compuestos del al suelo relacionados a los estados de la materia constituidos por fracciones orgánicas e inorgánicas; por consiguiente, podemos hablar de sus propiedades químicas, físicas y biológicas que se pueden identificar por medio del muestreo, el cual está sujeto a un plan de muestreo que comprende diferentes normas de seguridad y salud en el trabajo y permite conocer el estado del suelo a partir de valores de referencia generando un perfil del suelo.

Basado en lo anterior y lo visto en el componente formativo, presentamos de manera conceptual un resumen al respecto:

